



ATDM-1012

Digital SmartMixer



Características

- Entradas de micro/línea de alta calidad con amplificadores discretos y preamplificadores de micro controlables a distancia.
- Se pueden integrar hasta dos micrófonos de matriz colgantes ES954 (vendido por separado) con el mezclador.
- Mezclador de matriz completo con asignaciones flexibles de entrada/salida.
- E/S de audio USB (1 entrada y 1 salida estéreo).
- Cancelación de eco acústico (AEC) y cancelación de ruido (NC) con hasta 10 entradas de micrófono.
- Audio-Technica LINK para conectar en cascada hasta 8 dispositivos ATDM.
- Disponible un modelo habilitado con Dante (ATDM-1012DAN).
- Diseño para 1U en rack de 19".

Especificaciones

| | |
|---|--|
| Rango dinámico / Relación señal/ruido | 110 dB o más (ponderación A/ST) / 90 dB o más (ponderación A/ST) |
| Nivel máximo de entrada | MIC: -20 dBu LINE: +24 dBu ST: +20 dBV |
| Nivel máximo de salida | Salidas 1-8 (balanceadas): +24 dBu / +20dBV / +10 dBV Salida ST (no balanceada): +20 dBV / +10 dBV / -13 dBV |
| Ganancia máxima | 64 dB |
| Terminal de entrada/salida | Entrada MIC/LINE 1-10: Euroblock de 3 pines Entrada ST 1/2: Euroblock de 3 pines Salida 1-8, Salida ST 1/2: Euroblock de 3 pines |
| Puerto USB | USB tipo B (dispositivo): Entrada estéreo x 1 canal, Salida estéreo x 1 canal (24 bits) |
| LINK/CHAIN | Terminal A/B/C/D: RJ-45 x 4 |
| Puerto de red (Sólo ATDM-1012DAN) | Puerto de red: RJ-45 x 1 (Dante primario/secundario, puerto de red: RJ-45 x 2) |
| Alimentación | 100 a 240 VCA (50/60 Hz) |
| Rango de temperatura de funcionamiento | 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F) |
| Dimensiones | 482,6 mm (19") x 324,3 mm (12,77") x 44 mm (1,73") (An x Pro x Al) |
| Peso | 3,6 kg (7,9 libras) |
| Accesorios | • Cable de alimentación • Conector Euroblock x 22 |

Con el fin de mejorar el producto, estas están sujetas a modificaciones sin previo aviso.

